

因时而变 因势而新

——评《新时代情报学与情报工作论丛》

■ 杨国立

扬州大学社会发展学院 扬州 225009

摘 要: [目的/意义] 新兴技术和新的社会需求为情报学与情报工作的发展创造了机遇,也对情报研究与服务能力提出了更高的新的要求,情报学与情报工作唯有求变才能实现健康快速发展。[方法/过程] 情报学与情报工作的求变主要包括面向情报本质的回归和面向应用领域的开拓创新。《新时代情报学与情报工作论丛》(简称“《论丛》”)正是面向“因时而变 因势而新”的研究成果。[结果/结论]《论丛》内容是一个逻辑完整的体系,包括:情报学学科建设与情报教育、情报学理论与方法、情报工作、情报学发展历史、国外情报学与情报工作等,其必将在情报学理论创新和情报事业发展中产生现实而长远的影响。

关键词: 情报学 情报教育 情报工作 国外情报 情报历史 国家战略 大数据

分类号: G250

DOI: 10.13266/j.issn.0252-3116.2021.21.002

1 引言

当前,情报学与情报工作发展进入了新时代。一方面,“云物移大智”(云计算、物联网、移动互联网、大数据、智能技术)等新兴技术全面渗透到情报研究范式、情报服务模式和情报工作的业务流程中;另一方面,科技创新、经济发展、社会治理、国外竞争与对抗等社会需求对情报能力提出了新的更高要求。不可否认,以文献工作、信息工作为核心的情报工作与时代潮流、社会需求还不相适应,传统的情报学理论和方法对于新问题的阐释与解决能力也不尽人意,情报事业唯有因时而变、因势而新,才能健康发展。

20 世纪 50 年代开始,情报在破除科技封锁、促进科技发展、支撑经济建设等方面发挥了“耳目、尖兵、参谋”的重要作用。自 20 世纪 90 年代“情报”改“信息”以来,情报的涵义在泛化,但也使得情报应有的功能和特征出现异化。出于对情报学地位式微、话语权弱化和发展失衡的忧虑,近年来学界对情报(情报学)回归的呼声越来越高^[1]。情报不等同于信息,情报、情报学、情报事业仍然不可替代。从“情报”的立场出发,就是要回归情报本真,追溯情报本原、强调情报本质,

即回归到情报学与情报工作最初建立的历史使命、根本任务、研究或工作对象、学科或工作边界^[2]。情报学是一门具有跨学科属性的交叉学科,其必然会经历从单纯的对本领域的研究,到跨领域的综合研究,并借助其他学科理论方法来丰富完善本学科的内容,最后再升华到具有情报学独特理论方法的过程。如今的情报学与情报工作就是要以大情报观开拓应用领域,引进先进适用的思维、理念以及跨学科的方法和技术,创新情报学与情报工作的理论与方法。

新时代、新技术、新的国家战略都赋予了情报学与情报工作新的使命,情报学与情报工作有着极大的上升空间^[3]。近年来,情报学界不乏情报学变革与创新的研究,其中包括:界定学科的内涵和外延,归纳提炼学科的基本学术命题、学术范畴、学术观点、学术思想,进一步明确学科建设的方向、重点和路径;面向国家科技创新发展战略的情报服务和研究;支撑国家智库研究和建设拓展学科新领域等^[4]。其中,引领系统性、体系化和理论创新的研究者,当属南京大学苏新宁教授团队。2017 年,以苏新宁教授为首席专家的国家社会科学基金重大项目“情报学学科建设与情报工作未来发展路径研究”获准立项,经过 3 年多的研

作者简介: 杨国立(ORCID:0000-0003-3920-4994),副教授,博士,E-mail:yanggl@yzu.edu.cn。

收稿日期:2021-08-22 本文起止页码:6-10 本文责任编辑:王传清

究,项目取得了丰硕的研究成果,《新时代情报学与情报工作论丛》(以下简称“《论丛》”)便是其中重要成果的总汇。

《论丛》由科学技术文献出版社出版,共包括 11 部著作^[5],其领衔著者来自于南京大学、北京大学、中国人民大学、中国科学院大学等 9 所高校,以及北京市科技情报研究所、军事科学院两所研究院所,参写者更是遍布全国数十所高校和科研院所。《论丛》立足本土、放眼全球,彰显特色、强化基础,横贯情报学理论、方法、教育和情报工作,纵贯情报学与情报工作的历史与未来,兼顾国内与国外,为情报学与情报工作未来发展奠定新基础,确立新定位,铺就新道路,开辟新篇章。其反映了编著团队在新时代对情报学理论与方法体系的大思维、大格局、大战略和大使命。

2 《论丛》研究内容简析

11 部著作从情报学学科、教育、理论、方法、工作等方面构成了情报学与情报工作完整的逻辑体系。它们充分体现了新时代情报事业发展的“转型、融合、变革”思想,其通过学科现状变革而“破”,通过学科空间拓展而“立”,在“破”与“立”中奠定情报学和情报工作健康持续发展的基础。

2.1 情报学学科建设与情报教育

南京大学杨建林教授等所著的《情报学学科建设与发展》,对情报学学科建设进行了系统研究。该书以情报学科发展历史的梳整为基础,以问题分析和学理辨析为切入点,从哲学高度和相应的范式、流派视角对情报学的基本原理、基础理论体系进行了分析,进而基于国家安全与社会发展视角,从满足国家战略需要出发,以较大篇幅分别研究了“总体国家安全观”“国家智库战略”“大数据环境”“科技进步与社会发展”和“国家竞争环境”等对情报学科建设的影响。该书的主要理论创新在于:一方面,其着眼于大数据环境下的理论变革,从研究范式和理论内核这样的本质性问题出发探索情报学理论的革新与重构,试图解决经典理论的新认识这一问题,即对经典理论置于新环境中进行重新思考和探索;另一方面,其以 Information 范式和 Intelligence 范式融合为指导思想,从多个维度构建了情报学的知识体系。该书是对情报学在国家安全与社会发展环境中的重新定位,对走出一条中国特色的情报学学科发展道路具有重要

参考价值。

南京农业大学王东波教授等所著的《情报学教育体系和人才培养》,对我国情报学教育进行了全面梳理。该书采用深度学习等智能技术,对问卷调查和网络调查所获得的国内外重要情报学教学单位的教育数据(课程、培养计划、研究方向等)进行深入挖掘分析。面对情报学人才培养中情报理论与实践相脱节这一问题,从社会、国家战略对情报人才需求的调研出发,探讨了情报学课程体系的变革。特别是在大数据环境下,该书将视野进一步拓展到数据科学领域,抽取数据科学招聘信息中出现的人才技能素养实体,探究指导情报学学科紧跟时代发展潮流的课程设计内容。该书为全面了解国内外情报学专业教育提供了详实的数据,为情报学教育的变革提供了基本依据。

2.2 情报学理论与方法

南开大学王芳教授等所著的《情报学理论:哲学基础与应用发展》,从哲学高度分析了情报学的重要理论,并对情报学理论的应用进行了全面调研。该书一方面总结和分析了情报学的本体论、认识论和元理论等基础理论;另一方面发现了我国情报学理论研究的特点,即主要集中在结构/关系型理论上,理论的发展正在向信息社会、用户与信息行为领域聚焦,同时在信息计量、知识管理、信息资源与知识服务等领域也有较多的关注。该书从哲学视角对情报学理论的认识,以及对情报学理论应用特点的研究,对于构建中国特色的情报学理论具有重要的指导作用。

南京理工大学章成志教授等所著的《情报学研究方法与技术体系》,一方面对情报学的一般方法(一级类目)与情报学专门方法(一级类目)进行了全面梳理;另一方面,结合自然语言处理与机器学习方法,对情报学领域的语料库进行学习和抽取,得到情报学领域的研究方法实体,在此基础上,依据聚类方法辅助构建情报学方法与技术体系,并开发情报学研究方法知识库与检索系统。此外,该书还对特定场景下的情报学方法体系进行了探索。该书为情报学研究方法的创新奠定了坚实的基础,为实际问题的解决提供了一把钥匙。

2.3 情报工作与制度

北京市科学技术情报研究所吴晨生研究员和李辉研究员等所著的《新时代我国情报工作的发展》,站在

我国情报工作发展的时代潮头,以国家安全治理与经济社会发展、大数据智能环境为背景,以“转型”和“融合”两大核心问题为主线,在系统回顾我国各领域情报工作发展历史基础上,对我国情报工作变革发展的新形势、面临的现实困境进行了系统剖析,对新形势下我国情报工作的角色定位、使命担当与重点任务等进行了深入研究,并提出变革我国传统情报工作的主导思想、发展我国情报工作的方略和路径。该书对于以“为国谋略”为宗旨重构我国情报工作新秩序,促进我国情报研究机构成为重要思想库(智库)具有重要的现实意义。

中国科学院大学(中国科学院文献情报中心)初景利教授等所著的《国外情报学与情报工作》,对 8 个情报发达国家(美、英、日、俄、韩、以色列、印、澳)的情报学的起源与发展、情报学理论、情报学教育和情报工作等进行了调查分析,总结了这些国家情报学与情报工作发展的社会影响和特点。同时,该书从比较的视角审视了中国情报学与情报工作的发展,并立足中国国情提出了有针对性的发展对策。该书为系统了解国外情报发达国家(英语国家和非英语国家)的情报学与情报工作发展提供了丰富的数据,对建立具有中国特色的情报学体系具有重要的参考价值。

黑龙江大学马海群教授等所著的《大数据观下国家情报工作制度研究》,首先对国外发达国家情报工作制度和国家情报工作所处的环境进行了调查和分析,在此基础上,聚焦于大数据观和总体国家观对国家情报工作制度的影响,并以前者为重点,从政策与法律制度、战略新布局和制度模式等方面,从国内和国外两个视角分析了大数据观下国家情报工作制度发展,构建了大数据观下的我国情报工作制度的模式。该书立足国内、放眼全球,对于符合我国国情的情报工作宏观治理具有重要的指导作用。

2.4 情报感知与应用

北京大学王延飞教授等所著的《情报感知论》,面对情报工作所应对问题的不确定性增加、证据之间的关联性更为隐蔽和多变等环境,秉持“解决决策信息不完备问题”的情报宗旨,着眼“早醒远眺”的情报使命,从情报任务种类和流程区分入手,探析情报感知的规律和规范,从而有助于弥补传统情报分析方法的局限,为情报学术和情报事业发展提供先进的理念和工具。

军事科学院栗琳研究员、中国科学院大学(中国科

学院文献情报中心)初景利教授等所著的《情报与智库》,针对国家智库战略,以及人们对情报与智库之间关系的模糊认识,探讨了情报与智库之间的相关关系和相互促进关系,分析了情报在智库运行各环节中的作用,为情报与智库的良性互动和情报机构的智库转型等提供了理论依据。

华东师范大学许鑫教授等所著的《竞争情报分析方法及应用》,着眼于大数据环境和创新发展需求,对面向竞争情报的大数据采集、监测、组织、存储、分析等方法进行了全链条系统探究。在此基础上,进一步具体深入到特定场景中,提出了面向领域的技术竞争情报分析、面向行业的市场情报分析方法。该书对新时代竞争情报分析工作具有重要参考价值。

2.5 情报学发展历史

中国人民大学周晓英教授等所著的《中国情报学历史与发展进程》,对 50 年代中期情报学诞生以来的我国情报事业的发展历程进行了一次全面梳理,挖掘了情报事业发展过程中一些鲜为人知的事件,厘清了情报事业发展过程中一些模糊的概念,并从众多的事件中概括出一般性概念、分析发展的背景、过程和结果,最终清晰地勾勒了情报学发展的演变过程,总结概括了情报学发展的规律。该书从情报学学科、教育和情报工作等方面,为人们认识情报学的发展历程提供了详实的事实与数据,为探索情报事业发展的张力并建立中国特色的情报学体系提供了基本参考。

3 《论丛》的贡献

《论丛》堪称情报学诞生以来,体量宏大、内容详实、体系完整的一套学术著作,其中多部著作的主题为国内首次出版。其体现了中国情报学界和业界的集体智慧,以及中国对于世界情报学发展的独特贡献,更是对中国特色哲学社会科学学科体系、学术体系和话语体系建设的积极响应。

3.1 理论贡献

(1) 扩展了学科口径。学科的范围口径至关重要,固守传统将会阻塞很多发展之路^[6],唯有顺应时代发展之势扩展学科口径,才能永葆学科发展的青春活力。《论丛》将视野拓宽到大数据环境,以及智库、国家安全与发展等国家战略,这使得学科对象大大拓展,相应地,学科知识体系得到了很大程度的扩展,其价值

取向也获得了改变,避免了对信息技术的低水平引入,重新强调情报的竞争、对抗和智慧等特性。由此,《论丛》将会进一步影响到情报学学科建设和情报学教育的发展,为未来情报学的发展勾勒出清晰的路线,前瞻性地确立了情报学在国家战略体系中的定位。此外,《论丛》面向的是中国本土实际,这自然构成了中国特色的情报学科发展。

(2) 促进理论创新。情报学要想逐渐走向成熟,在理论体系上必须有重大的突破,而理论体系的建立又必须解决两个重大问题:哲学基础和方法论。《论丛》对此进行了深入探讨,有力地促进了情报学理论的创新。特别值得一提的是,《论丛》对过去的情报学基础理论和原理进行了重新审视,探索了面对当前发展环境的理论变革,打破了近30年情报学界理论探讨的沉寂,扭转了情报学理论薄弱的局面。

(3) 深化对情报学发展的认识。《论丛》围绕情报学教育、学科发展和情报工作进展进行了国内外大范围的调研,积累了丰富的数据。客观地说,这样大规模、系统和完整的调研工作在情报学界尚属首次,有力地深化了人们对情报学发展的认识,对于建设中国特色的情报学提供了丰富的数据支撑。

3.2 对情报事业发展的贡献

(1) 筑牢了情报学科建设的根基。《论丛》以 Information 范式和 Intelligence 范式融合为指导思想,构建了情报学学科体系的基本框架,奠定了情报学知识体系建设和情报学课程与教学建设坚实的基础。

(2) 推动了情报学教育的发展。《论丛》为情报学学术硕士、学术博士和图书情报专业硕士教育的主干课程建设提供了丰厚的素材,为高端情报人才培养方案的变革提供了现实依据。

(3) 创新了情报工作的运行和管理。在顶层设计上,《论丛》提出了国家情报工作制度的建设模式;在具体运行上,《论丛》围绕“转型”和“融合”对情报工作在新时代的使命、重点任务、能力建设等进行了系统分析,为情报机构的智库转型提供了学理基础,也为情报工作方法的创新提供了理论和规范。

4 结语

情报事业需“因时而变 因势而新”。为此,需要不断增强学界和业界的理论贡献力和实践创新力,不断

增强对社会与经济发展的作用力。国家社会科学基金重大项目“情报学学科建设与情报工作未来发展路径研究”召集了情报学界和业界40余所机构的140余名学者开展研究,规模之宏大,学者之众多,成果之丰硕,前所未有。正因为这样庞大的学者队伍,产生了《论丛》这样的具有显著理论创新和完整体系的系列重大研究成果,对今后若干年的中国情报学科和教育的创新发展、情报学理论与方法的突破和情报工作的转型发展必将发挥重要的推动作用。

习近平总书记强调,“坚持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康,不断向科学技术广度和深度进军”,这“四个面向”指明了我国科技创新的发展方向^[7]。“创新不是空想,必须胸怀国家和人类大计”“大数据环境下要重建情报学理论,更好地发挥情报在国家安全与发展中的‘耳目、尖兵、参谋’甚至‘引领’的作用”^[8],苏新宁教授在获得“杰出情报科学家”和“全国创新争先奖”后接受专访时如是说。正是这样的大局观、大情怀和大情报观,将国家安全与发展战略和大数据应用融入到《论丛》编著的视野中,深化了情报学研究和情报工作的战略思维,对中国情报学与情报工作的创新发展必将具有重要而深远的意义和影响。

参考文献:

[1] 苏新宁. 大数据时代情报学与情报工作的回归[J]. 情报学报, 2017, 36(4): 331-337.

[2] 王知津. 大数据时代情报学和情报工作的“变”与“不变”[J]. 情报理论与实践, 2019, 42(7): 1-10.

[3] 苏新宁. 不忘初心、牢记使命 展望情报学与情报工作的未来[J]. 科技情报研究, 2019, 1(1): 1-12.

[4] 马费成. 推动哲学社会科学创新发展[N]. 中国社会科学报, 2021-07-20(7).

[5] 苏新宁, 李纲. 新时代情报学与情报工作论丛[M]. 北京: 科学技术文献出版社, 2021.

[6] 冯惠玲. 学科探路时代——从未知中探索未来[J]. 信息资源管理学报, 2020, 10(3): 4-10.

[7] 面向世界科技前沿面向经济主战场 面向国家重大需求面向人民生命健康 不断向科学技术广度和深度进军[N]. 人民日报, 2020-09-12(1).

[8] 南京大学新闻网. 苏新宁: 创新不是空想, 必须胸怀国家和人类大计[EB/OL]. [2021-10-18]. <https://news.nju.edu.cn/mtcz/20200611/i99572.html>.

Explore and Innovate in the Changing Era: A Book Review of *The Intelligence Studies and Intelligence Services Series in the New Era*

Yang Guoli

College of Social Sciences, Yangzhou University, Yangzhou 225009

Abstract: [Purpose/significance] This paper holds that emerging technologies and new social needs create opportunities for the development of intelligence studies and intelligence services, and also put forward higher and new requirements for their ability. Only by seeking change can intelligence studies and intelligence services achieve healthy and rapid development. [Method/process] At present, the changes of intelligence studies and intelligence services mainly included the return to the essence of intelligence and the development and innovation in the application field. *The Intelligence Studies and Intelligence Services Series in the New Era* was a research achievement oriented to returning to the original and opening up new changes. [Result/conclusion] Its content is a system of logical integrity: intelligence studies discipline construction and intelligence education, intelligence studies theories and methods, intelligence services, intelligence studies development history, foreign intelligence studies and intelligence services. It will make realistic and long-term contributions to the innovation of intelligence studies theories and the development of intelligence enterprise.

Keywords: intelligence studies intelligence education intelligence services foreign intelligence intelligence history national strategies big data

chinaXiv:20230400454v1